



**LEGENDA**

- 9 NAŚWIETLACZ LED 3800lm, 26W, ŻYWIOTNOŚĆ MINIMUM 100000h, 4000K, IP 65, IK 09
- 8 OPRAWA LED 2400lm, 20W, ŻYWIOTNOŚĆ MINIMUM 100000h, 4000K WYPOSAŻONA W ZABEZPIECZENIE PRZECIWPRAZIEPIĆCIOWE 10kV, IP 66, IK 08
- 4 OPRAWA LED p/t IP44 biały 1xLED 4000K 1750lm 20W
- 5 OPRAWA LED p/t IP44 biały 1xLED 4000K 1050lm 13W
- 6 OPRAWA LED 600x600 n/t 1xLED 4000K 4100lm 34W
- 7 OPRAWA LED KINKIET, IP44
- 10 ŁĄCZNIK SCHODOWY
- 11 ŁĄCZNIK OBCENOŚCI
- 12 ŁĄCZNIK POJEDYNCZY
- 13 ŁĄCZNIK POJEDYNCZY IP55
- 14 ŁĄCZNIK PODWÓJNY
- 15 ŁĄCZNIK SCHODOWY IP44
- 16 OPRAWA AWARYJNA OKRĄGŁA, 3x1W LED, Ø120 MM, AUTOTEST CZAS PRACY AWARYJNEJ 1h, NATYŃKOWA
- 17 OPRAWA AWARYJNA OKRĄGŁA, 3x1W LED, Ø80 MM, AUTOTEST CZAS PRACY AWARYJNEJ 1 H WPU SZCZANA W SUFIT
- 18 OPRAWA EWAKUACYJNA JEDNOSTRONNA, IP 20, 16 X 0,1W LED, AUTOTEST CZAS PRACY AWARYJNEJ 1 H, MONTAŻ NAŚCIENNY
- 19 OPRAWA EWAKUACYJNA DWUSTRONNA, IP 20, 16 X 0,1W LED, AUTOTEST CZAS PRACY AWARYJNEJ 1 H, MONTAŻ NASUFITOWY
- 20 OPRAWA AWARYJNA 4x1W LED, IP65, ASYMETRYCZNA (45°), PRZEZNACZONA DO PRACY W NISKICH TEMPERATURACH, AUTOTEST T<sub>AV</sub>= 1 H, MONTAŻ NA ŚCIANIE

- UWAGI**
1. NIE SKALOWAĆ Z RYSUNKU
  2. TEN RYSUNEK POWINIEN BYĆ CZYTANY Z RYSUNKAMI KONSTRUKCYJNYMI, ARCHITEKTURA, INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH ORAZ POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI SANITARNYMI I OPISEM TECHNICZNYMI.
  3. OSTATECZNA KOORDYNACJA NA BUDOWIE.

<b>Jednostka projektowa:</b> PPU KST WIEŚLAW BRZYKAŁA, 09-401 PŁOCK, UL. OKOPOWA 26/1, TEL. 512 158 601		<b>Nr. proj.:</b> P24919
<b>Temat:</b> Przebudowa, rozbudowa i zmiana sposobu użytkowania południowego skrzydła segmentu Szkoły Podstawowej nr 3 na potrzeby Poradni Psychologicznej – Pedagogicznej nr1 wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną: kanalizacja deszczowa, drenaż opaskowy, instalacja elektryczna i niskoprądowa oraz parkingiem na 20 samochodów osobowych		<b>Data:</b> 06.11.2019
<b>Tytuł:</b> INSTALACJA OŚWIETLENIOWA, PIĘTRO +1		<b>Skala:</b> 1:100
<b>Adres Inwestycji:</b> UL. KOŚCIBUDZIEGO 7, 09-400 PŁOCK DZ. NR 403 OBR. 4		<b>nr rys.:</b> EL - 09
<b>Projektant:</b> mgr inż. Sebastian Kamiński upr.nr MAZ/0415/PW08/11		
<b>Sprawdzający:</b>		
<b>Inwestor:</b> GMINA PŁOCK STARY RYNEK 1, 09-400 PŁOCK		